

**Pasos a seguir para nueva actualización del tas360 versión:
2.16.1.230620231306**

- 1.- Detener ambos TAS360 (De ambos servidores redundantes)
- 2.- Realizar copia para respaldo de la carpeta “instalador-tas360” en ambos servidores
- 3.- Realizar copia de respaldo de la base de datos
- 4.- Eliminar clúster configurado de Windows.
- 5.- Generar clúster en la base de datos.
- 6.- Eliminar los servicios del TAS360 desde el instalador del TAS360
- 7.- Desinstalar el TAS360 desde el panel de control/programas/desinstalar un programa
- 8.- Eliminar la carpeta del “instalador-tas360” de la ubicación que se tiene actualmente (Normalmente en el disco C)
- 9.- Ejecutar nuevo instalador versión “2.16.1.230620231306”
- 10.- Al momento de solicitar la licencia subir el archivo “valid-licence.tas360” que se encuentra en la carpeta de respaldo que se realizó en el paso 2 dentro de la carpeta “licence”
- 11.- Una vez ingresada la licencia antes de entrar a configuraciones copiar los archivos “.env” y “.env.json” que se encuentran en la carpeta de respaldo “tas360-backend” que se realizó en el paso 2, en la carpeta nueva que se creó en base al nuevo instalador con nombre “instalador-tas360” en la carpeta de “tas360-backend”
- 10.- Seguir con el paso de las configuraciones dentro del instalador del TAS360, (Dentro del paso de redundancia, activar el switch de “Habilitar redundancia”).
- 11.- Después de guardar la configuración en la parte de la ejecución de la base de datos, seleccionar **NO** ejecutar lo de la base de datos
- 12.- Ejecutar servicios